



Resultater fra overvåkingsprogrammene - landdyr

Februar 2015

Summarisk oversikt over undersøkelser utført ved Veterinærinstituttet.

Tallene er foreløpige.

Innhold

Storfe · BVD, EBL, IBR · ammekyr	2	Fjørfe · AI · høns	9
Storfe · BVD, EBL, IBR · melkekyr.....	2	Fjørfe · AI · kalkun, and, gås	9
Storfe · <i>Brucella</i> *	2	Fjørfe · ND	9
* Inkluderer også undersøkelser for <i>Coxiella burnetii</i> , <i>Neospora canis</i> og BVDV.....	2	Fjørfe · <i>Mycoplasma gallisepticum</i> · høns	9
Storfe · Blåtunge.....	2	Fjørfe · <i>Mycoplasma</i> spp.* · kalkun	10
Storfe · Tuberkulose	3	Fjørfe · <i>Salmonella</i> · verpehønslinje (avlslsdyr)	10
Storfe · Paratuberkulose	3	Fjørfe · <i>Salmonella</i> · verpehønslinje (livkylling)	10
Storfe · BSE · mistenkelige kasus.....	3	Fjørfe · <i>Salmonella</i> · verpehøns	10
Storfe · BSE · selvdøde/avlivede dyr.....	3	Fjørfe · <i>Salmonella</i> · slaktekyllinglinje (avlslsdyr)	10
Storfe · BSE · nødslaktede dyr	3	Fjørfe · <i>Salmonella</i> · slaktekylling.....	11
Storfe · BSE · normalslakt	4	Fjørfe · <i>Salmonella</i> · kalkun, and, gås (avlslsdyr)	11
Storfe · BSE · <i>ante mortem</i> -kontroll	4	Fjørfe · <i>Salmonella</i> · kalkun, and, gås (til slakt).....	11
Storfe · BSE · importerte dyr	4	Fjørfe · <i>Salmonella</i> · ukjent linje*	11
Sau · Mædi og <i>Brucella</i>	4	Hjortedyr · Tuberkulose	11
Sau · Paratuberkulose	4	Hjortedyr · CWD.....	11
Sau · Skrapesjuka · klinisk mistanke	5	Rev · <i>Echinococcus multilocularis</i>	12
Sau · Skrapesjuka · selvdøde/avlivede dyr	5		
Sau · Skrapesjuka · normalslakt.....	5		
Sau · Skrapesjuka · oppfølging i besetninger.....	5		
Sau · virulent fotråte	5		
Sau og geit · CAE.....	6		
Geit · <i>Brucella</i>	6		
Geit · Paratuberkulose	6		
Geit · Skrapesjuka · selvdøde/avlivede dyr	6		
Geit · Skrapesjuka · normalslakt.....	7		
Kamelider · Tuberkulose · Overvåking	7		
Kamelider · Paratuberkulose	7		
Svin · Virus · avlsbesetninger og purkeringnav.....	7		
Svin · Virus · produksjonsbesetninger	8		
Svin · <i>Salmonella</i> · avlsbesetninger	8		
Fjørfe · <i>Campylobacter</i> sp.	8		
Fjørfe · ILT · høns	8		
Fjørfe · ART · kalkun	9		

Storfe · BVD, EBL, IBR · ammekyr

2015 Region	Februar		Totalt hittil i år			Totalt
	Mottatte prøver	Mottatte besetninger	Mottatte prøver	Avsluttede besetninger	Under utredning*	Beregnete prøver
Troms og Finnmark	1	1	3	0	-	65
Nordland	36	18	64	0	-	346
Trøndelag, Møre og Romsdal	95	36	318	0	-	1 022
Hordaland og Sogn og Fjordane	16	8	47	0	-	280
Rogaland og Agder	91	37	202	0	-	714
Buskerud, Vestfold og Telemark	41	11	82	0	-	407
Oslo, Akershus og Østfold	15	6	29	0	-	343
Hedmark og Oppland	51	22	153	0	-	981
Ukjent region	0	0	3	0	-	-
Sum	346	139	901	0	-	4 158

* Besetninger med serologisk resultat som er eller har vært under utredning.

Storfe · BVD, EBL, IBR · melkekyr

2015 Region*	Februar		Totalt hittil i år			Totalt
	Mottatte prøver	Mottatte besetninger	Planlagte prøver	Avsluttede besetninger	Under utredning*	Planlagte besetninger
Troms og Finnmark	0	0	0	-	-	30
Nordland	0	0	0	-	-	93
Trøndelag, Møre og Romsdal	0	0	0	-	-	396
Hordaland og Sogn og Fjordane	0	0	0	-	-	213
Rogaland og Agder	1	1	1	0	-	313
Buskerud, Vestfold og Telemark	0	0	0	-	-	32
Oslo, Akershus og Østfold	0	0	0	-	-	44
Hedmark og Oppland	0	0	0	-	-	229
Ukjent region	0	0	0	-	-	-
Sum	1	1	1	0	-	1 350

* Besetninger med serologisk resultat som er eller har vært under utredning.

Storfe · Brucella*

2015 Region	Februar		Totalt hittil i år		
	Mottatte prøver	Mottatte besetninger	Mottatte besetninger	Avsluttede besetninger	Positive besetninger
Troms og Finnmark	0	0	0	-	0
Nordland	0	0	0	-	0
Trøndelag, Møre og Romsdal	1	1	3	3	0
Hordaland og Sogn og Fjordane	0	0	0	-	0
Rogaland og Agder	0	0	0	-	0
Buskerud, Vestfold og Telemark	5	2	6	5	0
Oslo, Akershus og Østfold	0	0	0	-	0
Hedmark og Oppland	0	0	1	1	0
Sum	6	3	10	9	0

* Inkluderer også undersøkelser for *Coxiella burnetii*, *Neospora canis* og BVDV.

Storfe · Blåtunge

2015 Region	Februar		Totalt hittil i år		
	Mottatte prøver	Mottatte besetninger	Mottatte besetninger	Avsluttede besetninger	Under utredning*
Troms og Finnmark	0	0	0	-	-
Nordland	0	0	0	-	-
Trøndelag, Møre og Romsdal	0	0	0	-	-
Hordaland og Sogn og Fjordane	0	0	0	-	-
Rogaland og Agder	0	0	0	-	-
Buskerud, Vestfold og Telemark	0	0	0	-	-
Oslo, Akershus og Østfold	0	0	1	0	-
Hedmark og Oppland	0	0	0	-	-
Sum	0	0	1	0	-

* Besetninger med serologisk resultat som er eller har vært under utredning.

Storfe · Tuberkulose

2015 Region	Februar	Totalt hittil i år			
	Mottatte prøver	Mottatte prøver	Avsluttede Prøver	Mottatte besetninger	Positive besetninger
-	0	0	-	-	-
Sum	0	0	-	-	-

Storfe · Paratuberkulose

2015 Region	Februar		Totalt hittil i år			Totalt
	Mottatte prøver	Mottatte besetninger	Mottatte besetninger	Avsluttede besetninger	Positive besetninger	Planlagte besetninger
Troms og Finnmark	0	0	0	-	-	3
Nordland	0	0	0	-	-	8
Trøndelag, Møre og Romsdal	0	0	0	-	-	21
Hordaland og Sogn og Fjordane	0	0	0	-	-	10
Rogaland og Agder	0	0	0	-	-	29
Buskerud, Vestfold og Telemark	0	0	0	-	-	6
Oslo, Akershus og Østfold	0	0	0	-	-	5
Hedmark og Oppland	0	0	1	0	-	18
Sum	0	0	1	0	-	100

Storfe · BSE · mistenkelige kasus

2015 Region	Februar	Totalt hittil i år			
	Mottatte prøver	Mottatte prøver	Avsluttede prøver	Mottatte besetninger	Positive besetninger
-	0	0	-	0	-
Sum	0	0	-	0	-

Storfe · BSE · selvdøde/avlivede dyr

2015 Region	Februar	Totalt hittil i år				Totalt
	Mottatte prøver	Mottatte prøver	Avsluttede prøver	Mottatte besetninger	Positive prøver	Planlagte prøver
Troms og Finnmark	7	11	11	11	0	108
Nordland	11	21	21	20	0	183
Trøndelag, Møre og Romsdal	48	116	116	112	1	832
Hordaland og Sogn og Fjordane	13	25	25	24	0	267
Rogaland og Agder	22	44	44	42	0	507
Buskerud, Vestfold og Telemark	7	18	18	18	0	209
Oslo, Akershus og Østfold	15	27	27	24	0	167
Hedmark og Oppland	13	32	32	31	0	550
Ukjent region	1	2	2	1	0	-
Sum	137	296	296	283	1	2 823

Storfe · BSE · nødslaktede dyr

2015 Region	Februar	Totalt hittil i år			
	Mottatte prøver	Mottatte prøver	Avsluttede prøver	Mottatte besetninger	Positive prøver
Troms og Finnmark	8	14	14	14	0
Nordland	17	34	34	32	0
Trøndelag, Møre og Romsdal	116	230	230	211	0
Hordaland og Sogn og Fjordane	31	76	76	71	0
Rogaland og Agder	56	124	124	109	0
Buskerud, Vestfold og Telemark	26	47	47	41	0
Oslo, Akershus og Østfold	20	34	34	31	0
Hedmark og Oppland	67	128	128	113	0
Ukjent region	5	9	9	1	0
Sum	346	696	696	623	0

Storfe · BSE · normalslakt

2015 Region	Februar	Totalt hittil i år			
	Mottatte prøver	Mottatte prøver	Avsluttede prøver	Mottatte besetninger	Positive prøver
Troms og Finnmark	0	1	1	1	0
Nordland	2	2	2	2	0
Trøndelag, Møre og Romsdal	1	5	5	4	0
Hordaland og Sogn og Fjordane	1	4	4	4	0
Rogaland og Agder	1	4	4	4	0
Buskerud, Vestfold og Telemark	4	20	20	16	0
Oslo, Akershus og Østfold	1	1	1	1	0
Hedmark og Oppland	1	1	1	1	0
Ukjent region	0	0	-	0	-
Sum	11	38	38	33	0

Storfe · BSE · ante mortem-kontroll

2015 Region	Februar	Totalt hittil i år			
	Mottatte prøver	Mottatte prøver	Avsluttede prøver	Mottatte besetninger	Positive prøver
Nordland	1	1	1	1	0
Trøndelag, Møre og Romsdal	0	0	-	-	-
Hordaland og Sogn og Fjordane	0	0	-	-	-
Rogaland og Agder	0	1	1	1	0
Hedmark og Oppland	0	0	-	-	-
Sum	1	2	2	2	0

Storfe · BSE · importerte dyr

2015 Region	Februar	Totalt hittil i år			
	Mottatte prøver	Mottatte prøver	Avsluttede prøver	Mottatte besetninger	Positive prøver
-	0	0	-	0	-
Sum	0	0	-	0	-

Sau · Mædi og Brucella

2015 Region	Februar	Totalt hittil i år				Totalt
	Mottatte prøver	Mottatte prøver	Mottatte besetninger	Avsluttede besetninger	Under utredning*	Planlagte prøver
Troms og Finnmark	9	38	11	11	0	595
Nordland	91	236	85	85	0	908
Trøndelag, Møre og Romsdal	725	1249	416	416	0	1 607
Hordaland og Sogn og Fjordane	544	1372	516	516	0	1 485
Rogaland og Agder	586	938	338	338	0	2 340
Buskerud, Vestfold og Telemark	139	286	130	130	0	808
Oslo, Akershus og Østfold	18	56	22	22	0	147
Hedmark og Oppland	338	811	297	297	0	2 110
Sum	2 450	4 986	1 815	1 815	0	10 000

* Besetninger med serologisk resultat som er eller har vært under utredning.

Sau · Paratuberkulose

2015 Region	Februar		Totalt hittil i år			Totalt
	Mottatte prøver	Mottatte besetninger	Mottatte besetninger	Avsluttede besetninger	Positive besetninger	Planlagte besetninger
Trøndelag, Møre og Romsdal	20	2	2	0	-	3
Hordaland og Sogn og Fjordane	140	13	15	10	0	18
Rogaland og Agder	30	3	8	8	0	15
Buskerud, Vestfold og Telemark	0	0	1	1	0	4
Sum	190	18	26	19	0	40

Sau · Skrapesjuka · klinisk mistanke

2015 Region	Februar	Totalt hittil i år			
	Mottatte prøver	Mottatte prøver	Avsluttede prøver	Mottatte besetninger	Positive besetninger
-	0	0	-	0	-
Sum	0	0	-	0	-

Sau · Skrapesjuka · selvdøde/avlivede dyr

2015 Region	Februar	Totalt hittil i år				Totalt
	Mottatte prøver	Mottatte prøver	Avsluttede prøver	Mottatte besetninger	Positive besetninger	Planlagte prøver
Troms og Finnmark	9	17	17	16	0	641
Nordland	28	44	44	34	0	944
Trøndelag, Møre og Romsdal	61	139	138	120	0	1 651
Hordaland og Sogn og Fjordane	39	76	74	72	0	1 722
Rogaland og Agder	73	176	176	140	1	2 540
Buskerud, Vestfold og Telemark	18	34	34	30	0	805
Oslo, Akershus og Østfold	6	16	16	13	0	169
Hedmark og Oppland	14	32	32	28	0	1 528
Ukjent region	2	5	5	1	0	-
Sum	250	539	536	454	1	10 000

Sau · Skrapesjuka · normalslakt

2015 Region	Februar	Totalt hittil i år				Totalt
	Mottatte prøver	Mottatte prøver	Avsluttede prøver	Mottatte besetninger	Positive besetninger*	Planlagte prøver
Troms og Finnmark	40	117	116	99	0	552
Nordland	72	230	230	112	2	857
Trøndelag, Møre og Romsdal	286	498	498	236	0	1 588
Hordaland og Sogn og Fjordane	271	731	731	339	0	1 706
Rogaland og Agder	553	815	815	273	0	2 555
Buskerud, Vestfold og Telemark	64	139	138	67	0	841
Oslo, Akershus og Østfold	12	20	20	14	0	168
Hedmark og Oppland	167	423	423	224	0	1 733
Ukjent region	8	21	21	1	0	-
Sum	1473	2994	2992	1365	2	10 000

*PrP-genotype: AF₁₄₁RQ/ARR, ARQ/VRQ

Sau · Skrapesjuka · oppfølging i besetninger

2015 Region	Februar	Totalt hittil i år			
	Mottatte prøver	Mottatte prøver	Avsluttede prøver	Mottatte besetninger	Positive besetninger
Troms og Finnmark	0	0	-	0	-
Nordland	0	0	-	0	-
Trøndelag, Møre og Romsdal	4	19	19	2	0
Hordaland og Sogn og Fjordane	10	39	39	8	0
Rogaland og Agder	0	0	-	0	-
Buskerud, Vestfold og Telemark	2	2	2	1	0
Sum	16	60	60	11	0

Sau · virulent fostråte

2015 Region	Februar		Totalt hittil i år		
	Mottatte prøver	Mottatte besetninger	Mottatte besetninger	Avsluttede besetninger	PCR positive besetninger
Hordaland og Sogn og Fjordane	0	0	0	-	-
Rogaland og Agder	0	0	0	-	-
Buskerud, Vestfold og Telemark	0	0	0	-	-
Oslo, Akershus og Østfold	0	0	0	-	-
Hedmark og Oppland	0	0	0	-	-
Sum	0	0	0	-	-

Sau og geit · CAE

2015 Region	Februar		Totalt hittil i år		
	Mottatte prøver	Mottatte besetninger	Mottatte besetninger	Avsluttede besetninger	Under utredning*
Nordland	0	0	1	1	0
Trøndelag, Møre og Romsdal	0	0	0	-	-
Hordaland og Sogn og Fjordane	0	0	0	-	-
Rogaland og Agder	0	0	0	-	-
Buskerud, Vestfold og Telemark	0	0	0	-	-
Hedmark og Oppland	0	0	0	-	-
Sum	0	0	1	1	0

* Besetninger med serologisk resultat som er eller har vært under utredning.

Geit · Brucella

2015 Region	Februar		Totalt hittil i år			Totalt
	Mottatte prøver	Mottatte besetninger	Mottatte besetninger	Avsluttede besetninger	Under utredning*	Planlagte besetninger
Troms og Finnmark	0	0	0	-	-	25
Nordland	35	1	2	0	-	11
Trøndelag, Møre og Romsdal	0	0	0	-	-	14
Hordaland og Sogn og Fjordane	35	1	1	0	-	25
Rogaland og Agder	0	0	0	-	-	7
Buskerud, Vestfold og Telemark	0	0	0	-	-	9
Oslo, Akershus og Østfold	0	0	0	-	-	5
Hedmark og Oppland	135	4	4	0	-	19
Sum	205	6	7	0	-	115

* Besetninger med serologisk resultat som er eller har vært under utredning.

Geit · Paratuberkulose

2015 Region	Februar		Totalt hittil i år			Totalt
	Mottatte prøver	Mottatte besetninger	Mottatte besetninger	Avsluttede besetninger	Positive besetninger	Planlagte besetninger
Troms og Finnmark	0	0	1	1	0	14
Nordland	0	0	0	-	-	2
Trøndelag, Møre og Romsdal	0	0	0	-	-	16
Hordaland og Sogn og Fjordane	36	6	6	1	0	41
Rogaland og Agder	0	0	0	-	-	26
Buskerud, Vestfold og Telemark	0	0	0	-	-	11
Oslo, Akershus og Østfold	0	0	0	-	-	0
Hedmark og Oppland	59	6	6	1	0	10
Sum	95	12	13	3	0	120

Geit · Skrapesjuka · selvdøde/avlivede dyr

2015 Region	Februar	Totalt hittil i år				Totalt
	Mottatte prøver	Mottatte prøver	Mottatte besetninger	Avsluttede Prøver	Positive besetninger	Planlagte prøver
Troms og Finnmark	8	13	12	8	0	96
Nordland	9	9	9	4	0	45
Trøndelag, Møre og Romsdal	11	22	22	14	0	73
Hordaland og Sogn og Fjordane	10	16	16	12	0	109
Rogaland og Agder	13	37	37	11	0	44
Buskerud, Vestfold og Telemark	6	14	14	9	0	49
Oslo, Akershus og Østfold	0	0	-	0	-	6
Hedmark og Oppland	10	14	14	7	0	78
Ukjent region	1	2	2	1	0	-
Sum	68	127	126	66	0	500

Geit · Skrapesjuka · normalslakt

2015 Region	Februar	Totalt hittil i år				Totalt
	Mottatte prøver	Mottatte prøver	Avsluttede prøver	Mottatte besetninger	Positive besetninger	Planlagte prøver
Troms og Finnmark	0	0	-	0	-	-
Nordland	2	2	2	1	0	-
Trøndelag, Møre og Romsdal	0	0	-	0	-	-
Hordaland og Sogn og Fjordane	0	1	1	1	0	-
Rogaland og Agder	1	2	2	2	0	-
Buskerud, Vestfold og Telemark	0	0	-	0	-	-
Oslo, Akershus og Østfold	0	0	-	0	-	-
Hedmark og Oppland	0	0	-	0	-	-
Ukjent region	0	0	-	0	-	-
Sum	3	5	5	4	0	-

Kamelider · Tuberkulose · Overvåking

2015 Region	Februar	Totalt hittil i år			
	Mottatte prøver	Mottatte prøver	Avsluttede Prøver	Mottatte besetninger	Positive besetninger
Buskerud, Vestfold og Telemark	0	1	0	1	-
Sum	0	1	0	1	-

Kamelider · Paratuberkulose

2015 Region	Februar		Totalt hittil i år		
	Mottatte prøver	Mottatte besetninger	Mottatte besetninger	Avsluttede besetninger	Positive besetninger
Troms og Finnmark	0	0	0	-	-
Nordland	0	0	0	-	-
Trøndelag, Møre og Romsdal	6	2	2	0	-
Hordaland og Sogn og Fjordane	2	1	2	1	0
Rogaland og Agder	0	0	0	-	-
Buskerud, Vestfold og Telemark	2	1	1	1	0
Oslo, Akershus og Østfold	23	5	5	0	-
Hedmark og Oppland	3	2	3	1	0
Sum	36	11	13	3	0

Svin · Virus · avlsbesetninger og purkeringnav

2015 Region	Februar	Totalt hittil i år				Totalt
	Mottatte prøver	Mottatte besetninger	Avsluttede besetninger	Positive* besetn. pH1N1	Under** utredning	Planlagte besetninger
Troms og Finnmark	0	0	-	-	-	0
Nordland	16	2	2	1	0	6
Trøndelag, Møre og Romsdal	24	2	2	1	0	26
Hordaland og Sogn og Fjordane	0	0	-	-	-	4
Rogaland og Agder	8	3	3	3	0	18
Buskerud, Vestfold og Telemark	0	0	-	-	-	16
Oslo, Akershus og Østfold	8	2	2	1	0	14
Hedmark og Oppland	10	2	2	2	0	24
Sum	66	11	11	8	0	108

Gjelder virusykdommene: AD, TGE/PRC, PED, PRRS, svineinfluensa

* Besetninger med positivt serologisk resultat for svineinfluensa pH1N1

** Besetninger med serologisk resultat som er eller har vært under utredning.

Svin · Virus · produksjonsbesetninger

2015 Region	Februar	Totalt hittil i år				Totalt
	Mottatte prøver	Mottatte prøver	Avsluttede besetninger	Positive* besetn. pH1N1	Under** utredning	Beregnete prøver
Troms og Finnmark	0	0	-	-	-	14
Nordland	5	15	5	0	0	126
Trøndelag, Møre og Romsdal	39	71	31	17	0	437
Hordaland og Sogn og Fjordane	0	0	-	-	-	31
Rogaland og Agder	74	217	51	33	0	747
Buskerud, Vestfold og Telemark	40	62	20	9	0	288
Oslo, Akershus og Østfold	41	57	22	3	0	228
Hedmark og Oppland	89	122	27	9	0	450
Sum	288	544	156	71	0	2 321

Gjelder virusykdommene: AD, TGE/PRC, PED, PRRS, svineinfluensa

* Besetninger med positivt serologisk resultat for svineinfluensa pH1N1.

** Besetninger med serologisk resultat som er eller har vært under utredning.

Svin · Salmonella · avlsbesetninger

2015 Region	Februar		Totalt hittil i år			Totalt
	Mottatte prøver	Mottatte besetninger	Mottatte besetninger	Avsluttede besetninger	Positive besetninger	Planlagte besetninger
Troms og Finnmark	0	0	0	-	-	0
Nordland	20	1	1	1	0	6
Trøndelag, Møre og Romsdal	20	1	1	1	0	25
Hordaland og Sogn og Fjordane	0	0	0	-	-	4
Rogaland og Agder	20	1	1	1	0	14
Buskerud, Vestfold og Telemark	0	0	0	-	-	15
Oslo, Akershus og Østfold	0	0	0	-	-	11
Hedmark og Oppland	0	0	0	-	-	20
Sum	60	3	3	3	0	95

Fjørfe · Campylobacter sp.

2015 Region	Februar	Totalt hittil i år				Totalt
	Mottatte prøver	Mottatte prøver	Avsluttede prøver	Positive prøver	Mottatte besetninger	Forventede prøver
Trøndelag, Møre og Romsdal	0	0	-	-	0	-
Hordaland og Sogn og Fjordane	0	0	-	-	0	-
Rogaland og Agder	0	0	-	-	0	-
Buskerud, Vestfold og Telemark	0	0	-	-	0	-
Oslo, Akershus og Østfold	0	0	-	-	0	-
Hedmark og Oppland	0	0	-	-	0	-
Ukjent region	0	0	-	-	0	-
Sum	0	0	-	-	0	2 800

Fjørfe · ILT · høns

2015 Region	Februar	Totalt hittil i år		
	Mottatte flokker	Mottatte flokker	Avsluttede flokker	Under utredning*
Trøndelag, Møre og Romsdal	2	5	5	0
Rogaland og Agder	1	4	4	0
Buskerud, Vestfold og Telemark	1	1	1	-
Oslo, Akershus og Østfold	0	0	-	-
Hedmark og Oppland	6	18	18	0
Sum	10	28	28	0

* Flokker med serologisk resultat som er eller har vært under utredning.

Fjørfe · ART · kalkun

2015	Februar	Totalt hittil i år		
	Mottatte flokker	Mottatte flokker	Avsluttede flokker	Under utredning*
Region				
Trøndelag, Møre og Romsdal	3	3	3	0
Buskerud, Vestfold og Telemark	0	0	-	0
Oslo, Akershus og Østfold	0	1	1	0
Hedmark og Oppland	0	0	-	0
Sum	3	4	4	0

* Flokker med serologisk resultat som er eller har vært under utredning.

Fjørfe · AI · høns

2015	Februar	Totalt hittil i år			
	Mottatte flokker	Mottatte flokker	Avsluttede flokker	Under utredning*	
Region				for AI generelt	for H5/H7
Nordland	0	0	0	-	-
Trøndelag, Møre og Romsdal	2	5	5	0	0
Hordaland og Sogn og Fjordane	0	0	0	-	-
Rogaland og Agder	1	4	4	0	0
Buskerud, Vestfold og Telemark	2	2	2	0	0
Oslo, Akershus og Østfold	1	1	1	0	0
Hedmark og Oppland	6	18	18	0	0
Sum	12	30	29	0	0

* Flokker med serologisk resultat som er eller har vært under utredning.

Fjørfe · AI · kalkun, and, gås

2015	Februar	Totalt hittil i år		
	Mottatte flokker	Mottatte flokker	Avsluttede flokker	Under utredning*
Region				
Trøndelag, Møre og Romsdal	3	3	3	0
Buskerud, Vestfold og Telemark	2	3	3	0
Oslo, Akershus og Østfold	0	1	1	0
Hedmark og Oppland	0	0	-	0
Sum	5	7	7	0

* Flokker med serologisk resultat som er eller har vært under utredning for H5/H7.

Fjørfe · ND

2015	Februar	Totalt hittil i år		
	Mottatte flokker	Mottatte flokker	Avsluttede flokker	Under utredning*
Region				
Trøndelag, Møre og Romsdal	2	5	5	0
Rogaland og Agder	1	4	4	0
Buskerud, Vestfold og Telemark	1	2	2	0
Oslo, Akershus og Østfold	0	1	1	0
Hedmark og Oppland	6	18	18	0
Sum	10	30	30	0

* Flokker med serologisk resultat som er eller har vært under utredning.

Fjørfe · *Mycoplasma gallisepticum* · høns

2015	Februar	Totalt hittil i år		
	Mottatte flokker	Mottatte flokker	Avsluttede flokker	Under utredning*
Region				
Trøndelag, Møre og Romsdal	4	9	9	0
Rogaland og Agder	7	17	17	0
Buskerud, Vestfold og Telemark	1	1	1	0
Oslo, Akershus og Østfold	0	0	0	-
Hedmark og Oppland	15	37	37	0
Sum	27	64	64	0

* Flokker med serologisk resultat som er eller har vært under utredning.

Fjørfe · *Mycoplasma* spp.* · kalkun

2015 Region	Februar	Totalt hittil i år		
	Mottatte flokker	Mottatte flokker	Avsluttede flokker	Under utredning*
Trøndelag, Møre og Romsdal	0	0	-	-
Oslo, Akershus og Østfold	0	1	1	0
Sum	0	1	1	0

* *Mycoplasma meleagridis* og *Mycoplasma gallisepticum*

Fjørfe · *Salmonella* · vernehønslinje (avlssdyr)

2015 Region	Februar	Totalt hittil i år			
	Mottatte prøver	Mottatte prøver	Avsluttede prøver	Mottatte besetninger	Positive besetninger
Trøndelag, Møre og Romsdal	0	2	2	2	0
Rogaland og Agder	15	29	29	9	0
Hedmark og Oppland	4	10	10	5	0
Sum	19	41	41	16	0

Fjørfe · *Salmonella* · vernehønslinje (livkylling)

2015 Region	Februar	Totalt hittil i år			
	Mottatte prøver	Mottatte prøver	Avsluttede Prøver	Mottatte besetninger	Positive besetninger
Nordland	0	1	1	1	0
Trøndelag, Møre og Romsdal	4	6	6	4	0
Hordaland og Sogn og Fjordane	0	0	-	0	-
Rogaland og Agder	2	9	9	4	0
Buskerud, Vestfold og Telemark	0	0	-	0	-
Oslo, Akershus og Østfold	6	7	7	5	0
Hedmark og Oppland	3	4	4	3	0
Sum	15	27	27	17	0

Fjørfe · *Salmonella* · vernehøns

2015 Region	Februar	Totalt hittil i år			
	Mottatte prøver	Mottatte prøver	Avsluttede Prøver	Mottatte besetninger	Positive besetninger
Troms og Finnmark	5	5	5	4	0
Nordland	4	10	10	7	0
Trøndelag, Møre og Romsdal	37	74	74	65	0
Hordaland og Sogn og Fjordane	10	22	22	20	0
Rogaland og Agder	49	95	95	82	0
Buskerud, Vestfold og Telemark	21	34	34	25	0
Oslo, Akershus og Østfold	37	58	58	37	0
Hedmark og Oppland	19	39	39	35	0
Ukjent region	1	1	1	1	0
Sum	183	338	338	276	0

Fjørfe · *Salmonella* · slaktekyllinglinje (avlssdyr)

2015 Region	Februar	Totalt hittil i år			
	Mottatte prøver	Mottatte prøver	Avsluttede prøver	Mottatte besetninger	Positive besetninger
Trøndelag, Møre og Romsdal	23	54	54	17	0
Rogaland og Agder	37	78	78	29	0
Buskerud, Vestfold og Telemark	6	15	15	5	0
Oslo, Akershus og Østfold	0	0	-	0	-
Hedmark og Oppland	60	118	118	32	0
Sum	126	265	265	83	0

Fjørfe · Salmonella · slaktekylling

2015	Februar	Totalt hittil i år			
	Mottatte prøver	Mottatte prøver	Avsluttede Prøver	Mottatte besetninger	Positive besetninger
Region					
Nordland	0	0	-	0	-
Trøndelag, Møre og Romsdal	98	215	215	161	0
Hordaland og Sogn og Fjordane	8	12	12	8	0
Rogaland og Agder	89	177	177	129	0
Buskerud, Vestfold og Telemark	30	71	71	46	0
Oslo, Akershus og Østfold	71	145	145	99	0
Hedmark og Oppland	76	164	164	118	0
Sum	372	784	784	561	0

Fjørfe · Salmonella · kalkun, and, gås (avlstdyr)

2015	Februar	Totalt hittil i år			
	Mottatte prøver	Mottatte prøver	Avsluttede Prøver	Mottatte besetninger	Positive besetninger
Region					
Trøndelag, Møre og Romsdal	5	8	8	2	0
Buskerud, Vestfold og Telemark	4	9	9	3	0
Oslo, Akershus og Østfold	6	20	20	3	0
Sum	15	37	37	8	0

Fjørfe · Salmonella · kalkun, and, gås (til slakt)

2015	Februar	Totalt hittil i år			
	Mottatte prøver	Mottatte prøver	Avsluttede Prøver	Mottatte besetninger	Positive besetninger
Region					
Trøndelag, Møre og Romsdal	13	30	30	17	0
Hordaland og Sogn og Fjordane	0	0	-	0	-
Rogaland og Agder	0	0	-	0	-
Buskerud, Vestfold og Telemark	11	26	26	15	0
Oslo, Akershus og Østfold	12	29	29	15	0
Hedmark og Oppland	7	14	14	7	0
Sum	43	99	99	54	0

Fjørfe · Salmonella · ukjent linje*

2015	Februar	Totalt hittil i år			
	Mottatte prøver	Mottatte prøver	Avsluttede prøver	Mottatte besetninger	Positive besetninger
Region					
Ukjent region	0	1	1	1	0
Sum	0	1	1	1	0

* Kan inkludere både høns, kalkun, and og gås.

Hjortedyr · Tuberkulose

2015	Februar	Totalt hittil i år			
	Mottatte prøver	Mottatte prøver	Avsluttede Prøver	Mottatte besetninger	Positive besetninger
Region					
-	0	0	-	-	-
Sum	0	0	-	-	-

Hjortedyr · CWD

2015	Februar	Totalt hittil i år			
	Mottatte prøver	Mottatte prøver	Avsluttede prøver	Mottatte lokaliteter	Positive lokaliteter
Region					
Trøndelag, Møre og Romsdal	0	0	-	-	-
Hordaland og Sogn og Fjordane	0	0	-	-	-
Buskerud, Vestfold og Telemark	0	0	-	-	-
Oslo, Akershus og Østfold	1	5	4	3	0
Hedmark og Oppland	1	1	0	1	-
Ukjent region	0	0	-	-	-
Sum	2	6	4	4	0

Rev · Echinococcus multilocularis

2015 Region	Februar	Totalt hittil i år			
	Mottatte individer	Mottatte individer	Avsluttede individer	Positive individer	Mottatt fra kommuner
Troms og Finnmark	0	7	0	-	3
Nordland	0	0	0	-	-
Trøndelag, Møre og Romsdal	5	35	0	-	10
Hordaland og Sogn og Fjordane	3	10	0	-	2
Rogaland og Agder	2	8	0	-	4
Buskerud, Vestfold og Telemark	4	22	0	-	6
Oslo, Akershus og Østfold	10	106	0	-	23
Hedmark og Oppland	13	118	10	0	16
Sum	37	306	10	0	64